Camaraou noir n°1



0MTP1426



Vass2R02s326-330 0Mtp1426 Paranarana Assert

Camaraou noir n°1 Vass2R02s326-330







ohamadaanaalaataadaataad



Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

411

Année: 2009

Observateur:

Code cépage:

Code introduction: 0Mtp1426

Nom introduction: Camaraou noir n°1

Emplacement: Vass2R02s326-330

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité): très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe: très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	8	19/3	26/3	0	
2	6	1913	23/3	0	
3	8	23/3	30/3	0	
4	3	19/3	2613	0	
.5	10	1913	2713	0	
Moyenne			26/3+9		

Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)

Formulaire de description 2/8

(stade floraison)

Année: 2009

Code introduction: 0Mtp1426

Nom introduction: Camaraou noir n°1

Observateur: S/

Emplacement: Vass2R02s326-330

Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7.)

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique : absente 1 - en liseré 2 - partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 -

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1 - en gouttière 2 - autre 3. Men you trie au ot la tolies)

Densité poils couchés face inf. :nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc(205) - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 -

plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213. (Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera

notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté(3)- révoluté 4 - tourmenté 5.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 très forte 219.

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 -

plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 2/8

(stade floraison)

Année : 200 5

Code cépage: 0Mtp1426

Code introduction:

Nom introduction: Camaraou noir n 1

Observateur: TD

Emplacement: Vass2R02s326-330

Bourgeonnement

oiv 001 forme : globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 72

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente 1 - en liseré 2 - partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 -

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible & - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 33cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 2

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte D- très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 15 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1- en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils couchés face inf. :nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte très forte 9. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté/5.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

très forte 219. Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 2/8 (stade floraison)

Année : 9005

Code cépage : 0-1426

Code introduction:

Nom introduction: Comarou noir n 1

Observateur: %_

Emplacement: 2R2 3 326.330

Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7.

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique : absente 1 en liseré 2 - partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5) forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1 - en gouttière 2)- autre 3.

Densité poils couchés face inf. :nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 ; très forte 204. Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212) - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan1) en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224) - très forte 225.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne (218)

très forte 219.

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible (282) - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1) faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées (231) - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 3/8

(stade floraison)

Année: 2009

Code introduction: 0Mtp1426

Nom introduction: Camaraou noir n°1

Observateur: 5

Emplacement: Vass2R02s326-330

Rameau herbacé

Jemble demi - 85,30 oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9. Mais palisse oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 72 très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 009 couleur face dorsale noeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2) - rouge 3.

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne 5 - forte 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1 présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible [1] - moyenne 5 - forte 9.

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1 ; présence 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 - Moite moyenne \$\mathbb{G}\$- forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) 1)- subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence for the stress 7 1 et 15 Vu le 29/6/09

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° nocud 1 - au-delà du 4° nocud 2. Pas de Graffe

oiv 153 nombre inflorescence/rameau : 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4. oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 - présence 9. Mais ple la fin

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée(2)

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2 -aucune(3.)

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1) - rouge clair 2 - rouge foncé 3 - vert 4.

Bouton floral: petit 1 - moyen 2 - gros 3.

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version 2003

Formulaire de description 3/8

(stade floraison)

Année: 2005

Code cépage : 0Mtp1426

Code introduction:

Nom introduction: Camaraou noir n 1

Observateur: TD

Emplacement: Vass2R02s326-330

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9. oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 7 - très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds: verte 1 - verte à raies rouges 20- rouge 3.

oiv 009 couleur face dorsale noeuds: verte 1 - verte à raies rouges 22 rouge 3.

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte & verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 010 couleur face ventrale noeuds: verte/b- verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible - moyenne 5 - forte 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1 - présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 4 - moyenne 5 - forte 9.

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1 - présence 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) 1 - subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) (5)- longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3) - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence: jusqu'au 4° noeud 1 - au-delà du 4° noeud 2)

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: I ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4. oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 – présence 2.

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 10- côtelée 2.

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2 -aucune 3.

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1 − rouge clair 2 − rouge foncé 3 − vert 🗘

Bouton floral: petit 1 - moyen 2 - gros 3.

Formulaire de description 3/8 (stade floraison)

Année:

Observateur:

Code cépage: 0-1426 Nom introduction: Camaroa nois n 1

Code introduction:

Emplacement: LRL 1326_330

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9. oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 rouge 3. oiv 009 couleur face dorsale noeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 rouge 3.

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds: verte1- verte à raies rouges 2 - rouge 3. oiv 010 couleur face ventrale noeuds: verte 1- verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne 5 - forte 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1 - présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne 5 - forte 9.

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1 - présence 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) 1- subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 - longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence: jusqu'au 4° noeud 1 - au-delà du 4° noeud 2) (5° noeud)

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1) 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4. oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 - présence 9.

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée 2.

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2 -aucune 3.

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1) - rouge clair 2 - rouge foncé 3 - vert 4.

Bouton floral: petit 1 - moyen 2 + gros 3.

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version 2003

Formulaire de description 4 / 8
Observation entre stades de nouaison et de véraison

Année:				Observat	teur: T	D		
Code cé		e introduction	n: 0Mtp1426					
Nom intro	oduction: Camaraou noir n°1		*	Emplacem	ent : Vass2R0	02s326-330		
	LIMBE							
Code Oiv 065	Descripteur		Tube medite	3 Posito	5	7	9	
	Taille		Très petite	Petite	Moyenne	Grande	Très grande	
Oiv 067	Torrito da filmos		1-Cordiforme	2-Cunéiforme	3-Pentagon.	#=Orbicul.	5-Rénif.	
Oiv 068	Nombre de lobes		1-F. entière	2-Trois	3 Cinq	4-Sept	5- + de sept	
Oiv 069	Couleur face supérieure l			Vert clair	Fort moyen	Vert foncé		
Oiv 070	Pigmentation anthocyanique (rouge) des nervures, face supérieure		1- Nulle	2- Point pétiolaire	Jusqu'à 1ère bifurc.	4- Après 1 ^{ère} bifurc.		
Oiv 071	Pigmentation anthocyanique (rouge) de nervures, face inférieure		1- Nulle	2 Point pétiolaire	3- Jusqu'à 1ère bifurc.	4- Après 1 ^{ère} bifurc.		
Oiv 074	Profil du limbe		1-Plan	2-En V	3-Involuté	4-Révoluté	5-Tourmenté	
Oiv 073	Ondulation du limbe (entre nerv I ou II)		Absente				Présente	
Oiv 072	Gaufrure du limbe (dépression entre nervures I et II)		Absente				Présente	
Oiv 075	Cloqûre du limbe, face sup. (relief entre nervures de dernier ordre)		Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 084	Densité p. couchés entre nerv. face inf.		Nulleat. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 085	Densité p. dressés entre nerv. face inf.		Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 086	Densité p. couchés des nerv. face inf.		Nulle at fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 087	Densité p. dressés des nerv. face inf.		Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 088	Villosité couchée nerv.princi		Absente				Présente	
Oiv 089	Villosité dressée nerv. princi		Absente				Présente	
Vassal	Densité p. couchés limbe face sup.		Nulle a P. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Vassal	Densité p. dressés limbe face sup.		Nulle à J. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
	p. drebood initio inc	c oup.	PETIOLE					
Oiv 090	Densité poils couchés		Nullear. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 091	Densité poils dressés		Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte	
Oiv 093	Longueur pétiole p/r nervure médiane		Beaucoup plus court	Pluscourt	Égal	Plus long	Beaucoup plus long	
	SINUS PETIOLA	AIRE (égalemer	nt observable sur	feuilles d'herbi	er, formulaire	n° 7)		
Oiv 079	Ouverture	1-très ouvert	2- ouvert	3- peu ouvert	4- fermé	5- lobes chevauchants	6- lobes très chevauchants	
Oiv 080	Forme de la base		1- en U	2- en accolade	3- en V			
Oiv 81-1	Dent sur le bord		Absence	2- Présence assez fréquente de 1 ou 2 dents				
Oiv 81-2	Base dégarnie		(19) Absence	nce 2- sur 1 côté 3- sur 2 côtés				
	SINUS LATERAUX SU	PERIEURS (ég		able sur feuilles				
Oiv 082	Ouverture		1- absence de sinus	2- ouverts	3- fermés	4- lobes très chevauchants		
Oiv 83-1	Forme		1-en U	(2) en accolade	3- en V			
Oiv 83-2	Dent		1- Absence	2- Présence fréquente				
		galement obser		s d'herbier, form				
Oiv 076	Forme		1- côtês concaves	2- côtés rectilignes	3- notations 2 + 4	4) côtés convexes	5- un côté concave et l'autre convexe	
Oiv 077	Taille	Très petites	Petites	Moyennes	Grandes	Très grandes		
Oiv 078	The state of the s		Très courtes	Courtes	Moyennes	Longues	Très longues	
	11	E CARACTER	E OBSERVABI	E A CETTE PE	ERIODE			
Oiv 501	Taux de nouaison (7 à 14 j.		Très faible (<10%)	Faible (11-30%)	Moyen (31-50%)	Élevé (51-70%)	Très élevé (>80%)	

Formulaire de description 4/8

(entre stades nouaison et véraison)

Année: 2005 Observateur: 1 Code cépage: 0Mtp1426 Code introduction:

Nom introduction: Camaraou noir n 1 Emplacement: Vass2R02s326-330

Feuille adulte

oiv 065 taille : très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5 - vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1 - point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation & - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 - point pétiolaire rougé 2)

- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4)- tourmenté 5.

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1 - présente (9)

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1)- présente 9.

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte/7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absenté 1 - présente 9.

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente () - présente 9.

Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 37 forte 7 - très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 6 - plus long 7 - beaucoup plus long 9.

Autre

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal: Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - coloré D

[sinus pétiolaire : ouverture = 1-0-3-4-5-6 / forme = U-accol.-V / dent = oui-non / dégarni = non-parfois-oui] [sinus latéraux : ouverture = 1-0-3-4 / forme = 0-accol.-V / dent = oui-non]

[dents : forme = concave-rectiligne-rectiligne&ronde-ronde-crochue / taille = 1-3-5-7-9 / courtes-noy-longues]

Formulaire de description 5 / 8 (stade maturité) Année: 2005 Observateur: TD Code cépage : Code introduction: 0Mtp1426 Nom introduction: Camaraou noir n 1 Emplacement: Vass2R02s326-330 Grappe oiv 202 longueur : très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3 - moyenne (14-18 cm) 5 longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3 - moyenne (10-15 cm) 5large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 12 cm oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 très compacte 9. oiv 206 longueur pédoncule: très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3 - moyen (5-7 cm) 5 long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9. oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 1 - moitié 5 plus de la moitié 7. oiv 208 forme : cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3. oiv 209 présence d'un aileron : absent 1 une à trois ailes 2 - plus de trois ailes 3. Baie oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 longue (20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): __________ oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - large (20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 16 oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniforme 3 oiv 223 forme: aplatie 1 - arrondie/2) elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 cylindrique 7 - arquée 8. oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6) oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2 oiv 227 pruine: nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte P- très forte 9. oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5- épaisse 7 - très épaisse 9. oiv 229 ombilic : peu apparent(1)- apparent 2. oiv 230 coloration de la pulpe : non colorée 1)-colorée 2. oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée (P - coloration faible 3 - coloration moyenne 5 forte coloration 7 - très forte coloration 9. oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1 - juteuse 2 oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7. oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - élevée 7 - très élevée 9. oiv 236 saveur : aucune(1) goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5. oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 - long (12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9. oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9. oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3) oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens 5 longs 7 - très longs 9. oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9. oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes (1)- présentes 2. Vassal: 000-11 axe de la rafle de la grappe : non coloré 2 - coloré 1.

Vassal: 000-11 axe de la rafle de la grappe : non coloré 2 - coloré 1.
000-18 région ombilicale : déprimée 1 − non déprimée 2.
Millerandage : nul à très faible 1 − faible 3 − moyen 5 − fort 7 − très fort 9.

Formulaire de description 5/8 (stade maturité) Année: 2005 Observateur: Code cépage : Code introduction: 0Mtp1426 Nom introduction: Camaraou noir n 1 Emplacement: Vass2R02s326-330 Grappe oiv 202 longueur: très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3 - moyenne (14-18 cm) 5 longue (18-25 cm) (7)- très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3 - moyenne (10-15 cm) 5large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 12 cm oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte très compacte 9. oiv 206 longueur pédoncule: très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3 - moyen (5-7 cm) 5 long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9. oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 1 - moitié 5 plus de la moitié 7. oiv 208 forme: cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3. oiv 209 présence d'un aileron : absent Q une à trois ailes 2 - plus de trois ailes 3. Baie oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 longue (20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5- large (20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 16 mm oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniform oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie 2) elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 cylindrique 7 - arquée 8. oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6) oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2 oiv 227 pruine : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte - très forte 9. oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7 - très épaisse 9. oiv 229 ombilic: peu apparent 1 apparent 2. oiv 230 coloration de la pulpe : non colorée 17- colorée 2. oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée (P - coloration faible 3 - coloration moyenne 5 forte coloration 7 - très forte coloration 9. oiv 232 succulence pulpe: peu juteuse 1 - juteuse 2 oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies): faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7. oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - élevée 7 - très élevée 9. oiv 236 saveur: aucune (1) goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5. oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 - long (12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9. oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9. oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 33 oiv 242 longueur pépins: très courts 1 - courts 3 - moyens 2 longs 7 - très longs 9. osv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9. oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes (1)- présentes 2.

Vassal: 000-11 axe de la rafle de la grappe : non coloré 2-coloré 1.
000-18 région ombilicale : déprimée 1 – non déprimée 2.
Millerandage : nul à très faible 1 – faible 3 – moyen 5 – fort 7 – très fort 9.

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 2005

Code cépage :

Code introduction: 0Mtp1426

Nom introduction: Camaraou noir n 1

Emplacement: Vass2R02s326-330

Observateur:

Sarment

oiv 101 section transversale: circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 1 - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence ? - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1- présence 9.

oiv 351 vigueur * : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5- forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible Pfaible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue : 120 mm

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 3grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue : 12 m

Suppléments pour Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence / partiellement présente 2 - présente 3.

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »

Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année: 2009 4/01/2016

Observateur: MARCHAL

Code cépage :

Code introduction: 0Mtp1426

Nom introduction: Camaraou noir n°1

Emplacement: Vass2R02s326-330

Sarment

oiv 101 section transversale (circulaire 1) elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : (unie 1) côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 (brunâtre 2) rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 1 présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1) présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1)- présence 9.

oiv 351 vigueur * : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: (rès faible 1) faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - (courts (90mm) 3) moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 90 mm

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5

Valeur absolue:

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Suppléments pour Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - (moyens 2)- saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 + partiellement présente 2 + présente 3.

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 2005

Observateur: TD

Code cépage :

Code introduction: 0Mtp1426

Nom introduction: Camaraou noir n 1

Emplacement: Vass2R02s326-330

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3) aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles: absentes 1 - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence ? - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 15- présence 9.

oiv 351 vigueur * : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 17 faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 120 mm

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) (5)-

Valeur absolue: 12 m

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Suppléments pour Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 – présente 3.

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »